

# Grinding

# dust suction filter



ANTIPOLLUTION SYSTEMS



**3**  
**OPTIONAL**  
Filtro assoluto  
Filtre absolu  
Absolute filter  
Absolutfilter  
Filtro absoluto

# Grindex

M a d e i n I t a l y

# DF



**2**  
**OPTIONAL**  
Diffusore aria Triplex  
Diffusion d'air Triplex  
Triplex Air diffuser  
Verteiler Triplex  
Difusor de aire Triplex



**1**  
**OPTIONAL**  
Box insonorizzato per ventilatore  
Caisson insonorisant pour ventilateur  
Soundproof box for fan  
Schalldämmkapsel für Ventilator  
Box insonorizante y ventilador

Filtro aspiratore per polveri di molatura  
Groupe aspirofiltrant pour poussières de meulage  
Grinding dust suction filter  
Filterät für schleifstaub  
El filtro aspirador para polvo de amoladura

**PROVISIONAL  
BROCHURE**



ANTIPOLLUTION SYSTEMS

**CORAL S.p.A**

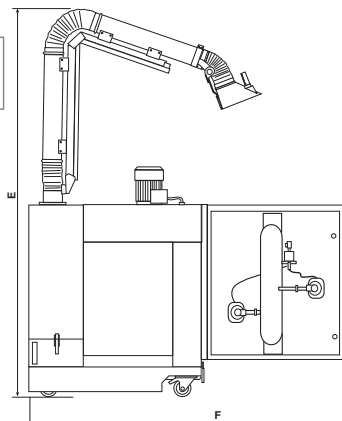
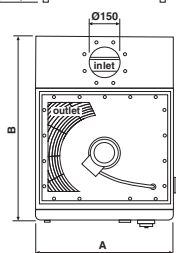
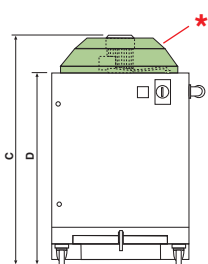
Corso Europa 597 10088 VOLPIANO (To) Italy

T. +39 011.98.22.000

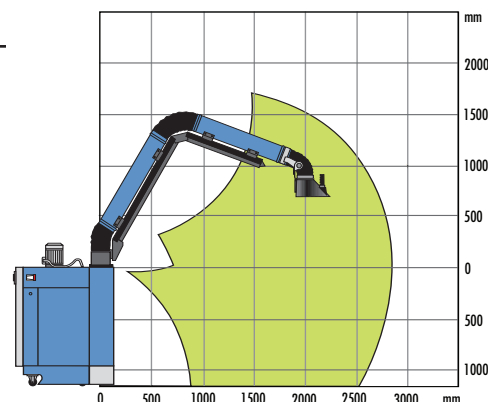
F. +39 011.98.22.033-044

W. [www.coral.eu](http://www.coral.eu)

# DF 1



ROTAZIONE DEL BRACCIO SUL PIANO ORIZZONTALE DI 360°  
 ROTATION DU BRAS SUR 360° DU PLAN HORIZONTAL  
 ABSAUGARM HORIZONTAL UM 360° DREHBAR  
 ROTACIÓN DEL BRAZO SOBRE EL PLANO HORIZONTAL A 360°



**AREA DI LAVORO**  
 SURFACE COUVERTE  
 WORKING AREA  
 ARBEITSBEREICH  
 AREA DE TRABAJO

- \*PLENUM INSONORIZATO (OPTIONAL)
- \*PLENUM INSONORISE (OPTIONAL)
- \*SOUNDPROOF PLENUM (OPTIONAL)
- \*SCHALLDÄMMHAUBE (OPTIONAL)
- \*PLENUM INSONORIZADO (OPCIONAL)

DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm) ABMESSUNGEN (mm) MEDIDAS (mm)	GRINDEX DF DFJET	A	B	C	D	E	F
	<b>DF1 0,75</b>	675	905	1160	939	2360	1580
	<b>DF2 1,1</b>	750	955	1382	1158	2579	1705
	<b>DF2 2,2</b>	750	955	1422	1158	2579	1705

GRINDEX DF	DF1	DF2	DF2	DF1-JET	DF2-JET	DF2-JET
POTENZA PUISSANCE MODEL TYP MODELO	1 HP 0,75 kW	1,5 HP 1,1 kW	3 HP 2,2 kW	1 HP 0,75 kW	1,5 HP 1,1 kW	3 HP 2,2 kW
PORTATA D'ARIA NOMINALE DÉBIT D'AIR NOMINAL NOMINAL AIR FLOW NENNVOLUMENSTROM CAUDAL DE AIRE NOMINAL	1450 m³/h 856 cfm	1880 m³/h 1109 cfm	2280 m³/h 1345 cfm	1450 m³/h 856 cfm	1880 m³/h 1109 cfm	2280 m³/h 1345 cfm
VENTILATORE VENTILATEUR FAN VENTILATOR VENTILADOR	PRM 220 Ø 320	PRM 250 Ø 340	PRM 250 Ø 355	PRM 220 Ø 320	PRM 250 Ø 340	PRM 250 Ø 355
ALIMENTAZIONE ELETTRICA DEL VENTILATORE ALIMENTATION ELECTRIQUE POUR LE VENTILATEUR FAN VOLTAGE SPANNUNG VENTILATOR ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA VENTILADOR	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz
GIRI TOURS R.P.M UMDREHUNGEN VUELTAS	2850	2846	2845	2850	2846	2845
	60 HZ SU RICHIESTA - SUR DEMANDE - ON REQUEST - AUF ANFRAGE - A PETICION					
RUMOROSITÀ NIVEAU SONORE AVERAGE SOUND LEVEL SCHALLDRUCKPEGEL NIVEL SONORO	72 dB 65 dB*	74 dB 70 dB*	74,5 dB 70 dB*	72 dB 65 dB*	74 dB 70 dB*	74,5 dB 70 dB*
NUMERO CARTUCCE NOMBRE DES CARTOUCHES NUMBER OF CARTRIDGES PATRONENANZAHL NUMERO DE LOS CARTUCHOS	1	2	2	1	2	2
DIMENSIONI DELLE CARTUCCE DIMENSIONS DES CARTOUCHES CARTRIDGES DIMENSION ABMESSUNGEN FILTERPATRONEN DIMENSIONES DE LOS CARTUCHOS	Ø 325 H400mm	Ø 325 H400mm	Ø 325 H400mm	Ø 325 H400mm	Ø 325 H400mm	Ø 325 H400mm
CLASSIFICAZIONE IFA/BGIA CLASSIFICATION IFA/BGIA IFA/BGIA RATING KLASSIFIKATION IFA/BGIA CLASSIFICACIÓN IFA/BGIA	M CEL CELLULOSA - CELLULOSE CELLULOSE - ZELLULOSE CELLULOSA	M CEL CELLULOSA - CELLULOSE CELLULOSE - ZELLULOSE CELLULOSA	M CEL CELLULOSA - CELLULOSE CELLULOSE - ZELLULOSE CELLULOSA	M PES POLIESTERE - POLYESTER POLYESTER - POLYESTER POLIÉSTER	M PES POLIESTERE - POLYESTER POLYESTER - POLYESTER POLIÉSTER	M PES POLIESTERE - POLYESTER POLYESTER - POLYESTER POLIÉSTER
SUPERFICE FILTRANTE NOMBRE DES CARTOUCHES NUMBER OF CARTRIDGES PATRONENANZAHL NUMERO DE LOS CARTUCHOS	12 m²	2 x 12 m²	2 x 12 m²	8 m²	2 x 8 m²	2 x 8 m²
PESO POIDS WEIGHT GEWICHT PESO	115 kg 253 lb	150 kg 330 lb	165 kg 363 lb	125 kg 275 lb	160 kg 352 lb	175 kg 385 lb